

AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

BULLETIN TECHNIQUE DE LA STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES RHONE-ALPES

AIN, ARDECHE, DROME, ISERE, LOIRE, RHONE, SAVOIE, HAUTE-SAVOIE

ARBO. VITI. RHONE-ALPES

ABONNEMENT ANNUEL: 110f

REGISSEUR RECETTES D.D.A.F.



RÉGION RHÔNE-ALPES 55, rue Mazenod 69426 LYON CÉDEX 03

16 Octobre 1986

N° de série continue 326

Bulletin n° 17

Sésie du pommier	: Traitement après récolte
Tavelure	: Applications de fin de saison
Psylles du poirier	: Intervenez dans les situations très infestées
Bactériose du noyer	: Traitement au cuivre à la chute des feuilles

POMMIERS - POIRIERS

Carpocapse - Tordeuse Orientale - Plus de risque d'attaque.

Sésie du pommier (voir fiche jointe) -

Symptômes et dégâts : La chenille de ce papillon creuse des galeries dans les parties superficielles du bois. L'activité de ces larves provoque un affaiblissement des arbres et la rupture des charpentières.

Localisation des attaques : Au niveau du collet, dans les jeunes plantations (bourrelet de greffe).

Sur les plaies de taille, en vergers surgreffés.

Sur les chancres d'origine parasitaire.

Situation : Ce ravageur se rencontre assez fréquemment dans les vergers de pommiers de la région. Actuellement, des larves peuvent être observées sous l'écorce des arbres.

Préconisations : Dans les vergers où ce parasite est présent intervenez après la récolte avec un insecticide à base de dichlorvos à raison de 200 g de matière active par hectolitre.

Pour obtenir un maximum d'efficacité :

- intervenez lorsque la température est supérieure à 15° C
- préférez l'utilisation de la lance
- mouillez suffisamment les parties basses des arbres (tronc, bourrelets de greffes, charpentières de la base)

Tavelure -

Situation : Quelques repiquages ont été observés en fin de saison (Septembre - Octobre).

L'incidence de ces contaminations sur la récolte est relativement faible.

Préconisations : L'utilisation de l'urée (120 kg/ha) en post récolte permet de diminuer la formation des périthèces (organe de conservation du champignon).

La végétation doit être abondamment mouillée.

Dans les vergers où de nombreuses taches (face inférieure des feuilles) sont actuellement présentes, appliquez l'un des produits suivants :

bitertanol à 25 g de ma/hl (BAYCOR)
fénarimol à 4 g de ma/hl (RUBIGAN)

Psylles du poirier -

Situation : Très variable selon les vergers.
C'est la forme adulte qui domine en ce moment dans les vergers infestés.

Préconisation : Dans ces situations intervenez avec une pyréthrinaïde de synthèse afin de réduire le nombre d'adultes hivernants.

cyperméthrine à 6 g de ma/hl (RIPCORD 5, KAFIL super, MASTOR, CYMBUSH)
deltaméthrine à 1,75 g de ma/hl (DECIS)
fenvalérate à 10 g de ma/hl (SUMICIDIN)
perméthrine à 8,75 g de ma/hl (AMBUSH)

PECHERS - CERISIERS

Bactérioses - N'oubliez pas les traitements cupriques d'automne. Pour la cadence des applications se reporter au Bulletin précédent (Bulletin n° 16 du 19 Septembre).

NOYERS

Bactériose - Intervenez à la chute des feuilles avec un produit cuprique à raison de 400 g à 500 g de cuivre métal par hectolitre.

VIGNE

=====

FLAVESCENCE DOREE

Cette maladie qui provoque de graves dégâts dans le département de l'Aude est présente disséminée par endroit dans presque tout le midi méditerranéen. Des foyers limités à quelques souches ont été découverts dans le Sud de la Drôme et de l'Ardèche.

LES SYMPTOMES CARACTERISTIQUES

Pour être sûr de la présence de la maladie, il faut avoir l'ensemble des symptômes suivants :

Aspect vu de loin

- rougissement (cépages rouges) ou jaunissement (cépages blancs) du feuillage.
- port retombant de l'ensemble de la végétation.

Aspect vu de près

- coulure des fleurs ou dessèchement de la rafle ou baies sèches.
- feuilles épaissies, souvent imbriquées les unes dans les autres comme des tuiles sur un toit, limbes souvent enroulés.
- Absence d'aoûtement des sarments : le sarment paraît être en caoutchouc.
- Le rougissement (ou jaunissement) des feuilles est souvent partiel, limité par les nervures ce qui dessine des figures géométriques au centre de la feuille.

LE MODE DE CONTAMINATION

Cette maladie est transmise par la cicadelle jaune (espèce différente de la cicadelle verte). Cette cicadelle, présente dans le midi est rare dans notre région.

On lutte contre la flavescence dorée par des traitements insecticides préventifs sur la cicadelle jaune.

Si vous découvrez des foyers signalez-les à vos conseillers agricoles ou aux agents de la Protection des Végétaux des DDA.

(Ardèche : Tél. 75.64.64.22 ; Drôme : Tél. 75.55.45.45)